

化学品安全技术说明书

页码 1/4

120102 Devalex XD2 X-Ray Developer Replenisher Part B T/M 2x20L

修订 3
修订日期 2022-08-17

第1部分: 化学品名称

产品名称	
产品名称	120102 Devalex XD2 X-Ray Developer Replenisher Part B T/M 2x20L
供货商	
公司	Champion Photochemistry Sdn Bhd
地址	Lot 28-B Mukim Batu Industrial Area 6 1/2 Miles Jalan Kepong 52000 Kuala Lumpur MALAYSIA
Web	www.championphotochemistry.com
电话	+603-6257 2600
传真	+603-6257 2622

第2部分: 危险性概述

分类	
主要危害	本产品被定为无危害品。
2.2	
风险用语	本产品被定为无危害品。

第3部分: 成分/组成信息

3.2

67/548/EEC / 1999/45/EC

化学名	索引编号	CAS号码	EC编号	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Classification	M-factor.
去离子水		7732-18-5			80 - 90%		
Glutaraldehyde Bis Sodium Bisulphite Complex		7420-89-5	231-043-5		10 - 20%		

EC 1272/2008

化学名	索引编号	CAS号码	EC编号	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Classification	M-factor.
去离子水		7732-18-5			80 - 90%		
Glutaraldehyde Bis Sodium Bisulphite Complex		7420-89-5	231-043-5		10 - 20%		

第4部分: 急救措施

急救	
吸入	本产品被定为无危害品。 .
眼部接触	翻开眼皮用大量水直接漂洗15分钟。 . 请求医疗。 .
皮肤接触	脱掉被污染的衣服。 . 立即用大量的肥皂和水冲洗。 . 若刺激或症状持续不消退，请求医疗。 .
食入	彻底漱口。 . 请求医疗。 .

第5部分: 消防措施

120102 Devalex XD2 X-Ray Developer Replenisher Part B T/M 2x20L

修订 3
 修订日期 2022-08-17

灭火介质

依周围火灾条件使用适当的灭火介质。

防护装置

自给空气式呼吸装置。

第6部分: 泄漏应急处理

人员预防措施

戴适当手套, 有边罩的安全眼镜, 保证工作区应有足够的通风。

环境预防措施

安全时防止再次泄漏。Do not empty into drains; dispose of this material and its container in a safe way.

清洁方法

用大量的水清洁泄漏区。联络持有牌照的废弃物处置公司。

第7部分: 操作处置与储存

处置

避免皮肤和眼睛接触, 处置本品后要洗手。

贮藏

存放在通风良好的地方。远离不兼容物质。

第8部分: 接触控制/个体防护

8.2

工程措施

保证工作区应有足够的通风。

防护设备

戴适当手套, 有边罩的安全眼镜, 提供洗眼站。

第9部分: 理化特性

部分: 理化特性

状态	水溶液
颜色	无色
气味	柔和
Odour threshold	不相关
pH值	3.75
熔点	不相关
沸点	100 °C
闪点	不相关
蒸发速度	不相关
易燃极限	不相关
Upper Explosive Limit	不相关
Lower Explosive Limit	不相关
蒸汽压力	2300 Pa
蒸汽密度	不相关
分配系数	不相关
自燃温度	不相关
Decomposition temperature	无数据资料
粘性	未确定
Solubility	可与水混合

部分: 其他信息

密度 1.06

120102 Devalex XD2 X-Ray Developer Replenisher Part B T/M 2x20L

修订 3
 修订日期 2022-08-17

第10部分: 稳定性和反应活性

10.1. Reactivity	
	标准条件下稳定.
需避免情况	
	避免接触: 强酸, 强氧化剂.

第11部分: 毒理学资料

毒理学资料	
剧毒性	刺激性物品.
腐蚀性	刺激皮肤.
腐蚀性	刺激性物品.

第12部分: 生态学资料

详细资料	
	避免释放到环境中. .

第13部分: 废弃处置

处理办法	
	切勿让径流水进入下水道或排水沟. . 联络持有牌照的废弃物处置公司. .
包装物处置	
	空容器可送交处置或回收使用. .

第14部分: 运输信息

联合国	
	本品未被定为运送危险品.
专有运送名称	
	本品未被定为运送危险品.
种类	
	本品未被定为运送危险品.
包装级别	
	本品未被定为运送危险品.
海洋污染物	
	本品未被定为运送危险品.
人员预防措施	
	本品未被定为运送危险品.

14.7. Transport in bulk according to Annex II of MARPOL 73/78 and the IBC Code	
	本品未被定为运送危险品.

第15部分: 法规信息

详细资料	
	在MSDS中包含的信息是我们最好的呈现知识, 正确和完整的, 是出于善意, 但不保证. .

第16部分: 其他信息

其他信息	
修订	本次版本与上一版本不同之处如下: . 9 - 部分: 理化特性 (沸点). 9 - 部分: 理化特性 (蒸汽压力).
详细资料	
	本《物质安全数据表》所供数据仅供使用、贮藏和处置本产品时参考。上述数据在发布时已力求正

120102 Devalex XD2 X-Ray Developer Replenisher Part B T/M 2x20L

修订 3

修订日期 2022-08-17

详细资料

确，但错误之处在所难免。此数据仅与指定的具体物质有关，与其它物质结合使用或用于其它工艺时可能无效。.